



Číslo: 4889/2021, spis UJD SR 2040-2021

Slovenské elektrárne, a. s.  
závod 3. a 4. blok Elektrárne Mochovce  
935 39 Mochovce

## **ROZHODNUTIE č. 220/2021**

Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky (ďalej len „úrad“), ako vecne príslušný správny orgán podľa § 5 a § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov, podľa § 4 ods. 2 písm. a) bod 13 zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

### **s c h v a ľ u j e z m e n u**

pre Slovenské elektrárne, a.s., IČO: 358 29 052, so sídlom v Bratislave, Mlynské Nivy 47, 821 02 Bratislava 2, závod 3. a 4. blok Elektrárne Mochovce, 935 39 Mochovce, zapísaná v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava 1, číslo zápisu: Sa 2904/B,

**I. dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality vybraných zariadení 3. bloku JE EMO obsiahnutých v pláne kvality**

**„Plán kvality vybraného zariadení – 2. etapa – Uzavírací ventily, BT III, 3. blok“,  
č. PNM34213148, rev. 03,**

**II. požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby a montáže vybraných zariadení (ďalej len „VZ“) – vlnovcové uzatváracie ventily čiastkového prevádzkového súboru (ďalej len „DPS“) - Spojovacie potrubie primárnej časti v rozsahu kap. 5 hodnoteného plánu kvality č. PNM34213148, rev. 03, bezpečnostnej triedy (ďalej len „BT“) III, 3. bloku JE EMO.**

Nadobudnutím právoplatnosti tohto rozhodnutia sa ruší platnosť pôvodného plánu kvality „Plán kvality vybraného zariadení – 2. etapa – Uzavírací ventily, BT III, 3. blok“, č. PNM34213148, rev. 01, schváleného rozhodnutím úradu č. 289/2018. Zároveň sa ruší platnosť požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby a montáže hodnotených VZ uvedených v dokumentoch č. PNM34213158, rev. 04, č. PNM34213170, rev. 05, č. PNM34213171, rev. 07, č. PNM34206860, rev. 10 a č. PNM34200063, rev. 05, schválených rozhodnutiami úradu č. 289/2018 a č. 23/2015.

### Odôvodnenie

Úrad na základe Vašej žiadosti zo dňa 11.05.2021 zn. SE/2021/016305 začal dňom 12.05.2021 správne konanie vo veci schválenia zmeny dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečovanie kvality VZ uvedených v pláne kvality Plán kvality vybraného zariadení – 2. etapa – Uzavírací ventily, BT III, 3. blok“, č. PNM34213148, rev. 03 a správne konanie vo veci schválenia zmeny požiadaviek na kvalitu pre etapu výroby a montáže pre vlnovcové uzatváracie ventily DPS - Spojovacie potrubie primárnej časti 3. bloku JE MO34, ktoré sú bližšie špecifikované v dokumentácii priloženej k žiadosti.

Úrad v posudzovacom konaní zistil, že žiadosť neobsahuje záväzné stanovisko Ministerstva životného prostredia SR (ďalej len „MŽP SR“) o posúdení zmeny navrhovanej činnosti podľa § 3 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní vplyvov“). Z uvedeného dôvodu si úrad v súlade s § 29 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov vyžiadal k posudzovanej zmene záväzné stanovisko MŽP SR.

Úrad prijal dňa 25.06.2021 záväzné stanovisko MŽP SR č. 819/2021-3.4/zg 33965/2021 zo dňa 22.06.2021. MŽP SR, ako ústredný orgán štátnej správy starostlivosti o životné prostredie podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ako príslušný orgán podľa § 3 písm. k) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov, vydal podľa § 38 ods. 4 zákona o posudzovaní vplyvov záväzné stanovisko podľa ktorého je možné konštatovať, že návrh na začatie povoľovacieho konania predmetom ktorého je schválenie zmeny požiadaviek na zabezpečovanie kvality a zmeny požiadaviek na kvalitu pre VZ – vlnovcové uzatváracie ventily DPS - Spojovacie potrubie primárnej časti v rozsahu uvedenom vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia je z koncepcného hľadiska v súlade so zákonom o posudzovaní vplyvov, so záverečným stanoviskom MŽP SR č.: 395/2010–3.4/hp zo dňa 28. 04. 2010, s rozhodnutiami, resp. vyjadreniami vydanými podľa zákona o posudzovaní vplyvov a ich podmienkami. V rámci posúdenia MŽP SR ďalej konštatuje, že v uvedenom predmetnom projekte nenastali také zmeny, ktoré by boli v rozpore so zákonom o posudzovaní vplyvov, posúdenou činnosťou alebo boli dôvodom na posúdenie podľa § 18 zákona o posudzovaní vplyvov.

Zmeny v predloženom pláne kvality pre etapu výroby, dodávky, skladovania, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky a zmeny v požiadavkách na kvalitu pre etapu výroby a montáže hodnotených VZ boli vyvolané potrebou zosúladenia projektovej a realizačnej dokumentácie s úradom schválenou dokumentáciou systému manažérstva kvality. Uvedené zmeny boli realizované z dôvodu reklasifikácie BT ručných vlnovcových uzatváracích ventilov DN 15 PN 40 potrubného systému núdzového zdroja chladiwa z BTN do BT III, ako aj z dôvodu aktualizácie platnej legislatívy.

Zmena plánov kvality zahŕňa zapracovanie požiadaviek kladených na riadenie zmien v systéme manažérstva kvality vyžadované § 9 vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení vyhlášky

úradu č. 104/2016 Z. z., ktoré sú uvedené v kapitole 4.1 - Riadenie zmien podľa § 9 ods. 3 písm. a) až g) vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 Z. z.

Pôvodné plány kvality a požiadavky na kvalitu pre etapy výroby, montáže, uvádzania do prevádzky a prevádzky boli schválené rozhodnutiami úradu č. 289/2018 a č. 23/2015.

Zmenené požiadavky na kvalitu pre etapu výroby a montáže dotknutých vlnovcových uzatváracích ventilov sú obsiahnuté v nasledovnej technickej dokumentácii:

- 1) „Návrhová špecifikace pro uzavírací ventily“, č. PNM34213158, rev. 06,
- 2) „Plán kontrol a skúšok – PKZ – 2. etapa (montáž) – Potrubný systém 3JNR (3. blok)“, č. PNM34206860, rev. 13,
- 3) „PID – Přívodu vody těžké havárie JNR - 3.06.01“, č. PNM34200063, rev. 09,
- 4) „Návrhový výpočet pro uzavírací ventily ruční, BTIII, DPS 3(4).06.01“, č. PNM34213170, rev. 09,
- 5) „Kontrolní výpočet pro uzavírací ventily ruční, BTIII, DPS 3(4).06.01“, č. PNM34213171, rev. 09.

Po posúdení predloženej dokumentácie úrad dospel k záveru, že táto je v súlade s požiadavkami § 8 a prílohy č. 7 písm. a), d), e), h), l) bod 2 až 5, ako aj § 6 a prílohy č. 5 časť II. písm. a) – p), r) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 104/2016 Z. z. a spĺňa podmienky vyžadované v § 25 atómového zákona.

Predmetné VZ sú podľa bezpečnostnej významnosti klasifikované do seizmickej kategórie 1b a podľa § 3 ods. 1 a prílohy č. 1 vyhlášky úradu č. 430/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 103/2016 Z. z. sú zaradené do bezpečnostnej triedy III.

Na základe výsledkov z rokovania so zástupcami držiteľa povolenia SE, a. s. zo dňa 17.02.2015 „Upresnenie požiadaviek pri zmenách dokumentácie systému manažérstva kvality držiteľa povolenia v rozsahu požiadaviek na zabezpečenie kvality vybraných zariadení (VZ) obsiahnutých v plánoch kvality vybraných zariadení (PLKVZ) a v rozsahu požiadaviek na kvalitu (technická dokumentácia)“, ev. č. MO34/CM-PL/15/016750/S,E, predložil žiadateľ k predmetnej zmene dokumentáciu vyžadovanú § 9 ods. 3 písm. a) – e), g) vyhlášky úradu č. 431/2011 Z. z. v znení vyhlášky úradu č. 104/2016 Z. z.

Správny poplatok nebol vyrubený, pretože správne konanie vedené podľa atómového zákona nepodlieha poplatkovej povinnosti podľa zákona č. 145/1995 Z. z. o správnych poplatkoch v znení neskorších predpisov.

Na základe uvedených skutočností úrad rozhodol tak, ako je uvedené vo výrokovvej časti tohto rozhodnutia.

## **Poučenie**

Podľa § 61 ods. 1 zákona správneho poriadku je možné proti tomuto rozhodnutiu podať rozklad na Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky, Okružná 5, 918 64 Trnava v lehote 15 dní odo dňa doručenia tohto rozhodnutia. Včas podaný rozklad má odkladný účinok.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní prípustného riadneho opravného prostriedku preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení Správneho súdneho poriadku.

Trnava 09.07.2021

Ing. Peter Uhrík  
generálny riaditeľ sekcie  
sekcia hodnotenia bezpečnosti a kontrolných činností

v zastúpení

Ing. Juraj Homola  
riaditeľ odboru  
odbor rádioaktívnych odpadov  
a vyradovania jadrových zariadení